Issue Classifica	tion

Application No.	Applicant(s)	
10/017,703	PAYNE, BRADLEY A.	
Examiner	Art Unit	
Kimbinh T. Nguyen	2671	

		:			IS	SUE C	LASSII	FICATIO	N							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
345 420					345	424 582 643 646 647 648										
, II	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION		··············										
G	0	6	Т	17/00		". "										
:				1												
				1	: .											
			` .	1.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
				1												
(Assistant Examiner) (Date)					е)	Kiml	hinh T. N	guyen 9/16	Total Claims Allowed: 36							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					(Daté)		mary Examine		Print (Print Fig.						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		27	31			61			91			121			151			181
	2]	28	32			62			92			122			152			182
2	3	1	29	33			63			93			123			153			183
3	4		30	34			64	1		94			124			154			184
4	5		31	35			65			95			125			155			185
5	6		32	36			66			96			126			156			186
	7	1	33	37			67			97			127			157			187
6	8	1	34	38			68			98			128			158			188
7	9	1	35	39			69			99			129			159			189
8	10		36	40			70			100			130			160			190
9	11			41			71			101			131			161			191
10	12			42			72			102			132			162			192
11	13			43			73			103			133			163			193
12	14	1		44			74			104			134			164			194
13	15			45			75			105			135			165			195
14	16			46			76			106			136			166			196
15	17			47			77			107			137			167			197
16	18			48			78			108			138			168			198
17	19	1		49			79			109			139			169			199
18	20			50			80			110			140			170			200
19	21			51			81		-	111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
20	23			53			83			113			143			173			203
21	24			54			84			114			144			174			204
22	25]		55			85			115			145			175			205
23	26			56	·		86			116			146			176			206
	27	1		57			87			117			147			177			207
24	28]		58			88			118			148			178			208
25	29	1		59			89			119			149			179			209
26	30]		60			90	L		120			150			180			210